

MECA MODUL PLATE-FORME 4 MARCHES 2 GC

LE BON CALCUL

Plate-forme industrielle maxi accès alliant évolutivité, sécurité et confort de la gamme Meca Modul. Une gamme de solutions standardisées adaptables à vos besoins spécifiques permettant de travailler, circuler et accéder en sécurité en milieu industriel. La plate-forme répond aux exigences de la norme EN 14 122.



- ▶ Plate-forme industrielle alliant évolutivité, sécurité et confort.
- ▶ Produit pouvant être fixé au sol.
- ▶ Rampe d'accès en option pour accroître la sécurité anti-chute.
- ▶ Ce produit est un moyen d'accès et non un poste de travail.
- ▶ Evolutif en passerelle. Consultez-nous.
- ▶ Disponible en longueur plateforme de 0,5m, 1m, 1,5m et 2m
- ▶ Largeur plateforme : 596 mm
- Largeur HT : 836 mm
- Hauteur HT : 1,93 m

Caractéristiques produit

Usage	Intensif
Utilisation	Sol plat
Matière	Aluminium
Charge maxi (kg/m²)	200
Garantie (ans)	2
Normes	EN 14122



Pieds double fixation.
Vis Ø 8 mm (non fournie, type à choisir en fonction du sol)



Marches profondes 250 mm, striées antidérapantes.



Plinthes 100 mm



En option : garde-corps latéral complet 02380941



Produit à monter. Consultez la notice.



En option : rampe complète 02380931



En option : rampe simple 02380932

Ref.	Nb marches/échelons	H plancher/plate-forme (m)	H accès/travail (m)	Longueur plate-forme	Longueur hors tout (m)	Dégagement sous plate-forme	Poids (kg)	Gencod
02380421	4	0,77	2,77	0,5	1,2	0,34x0,25 m	23,3	3178740222741
02380422	4	0,77	2,77	1	1,7	0,34x0,75 m	31,8	3178740222758
02380423	4	0,77	2,77	1,5	2,2	0,34x1,25 m	40,3	3178740222765
02380424	4	0,77	2,77	2	2,7	0,34x1,75 m	48,9	3178740222772